Index of Claims



Application No.

10/044,609

Examiner

Ivars C. Cintins

Applicant(s)

FITZGERALD ET AL.

Art Unit

1724

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

÷

Restricted ŀ

Non-Elected N

Interference

Appeal Α O

Objected

		لــــا								
Cla	im				r	ate				
1					Ť	1	_	\neg		\dashv
- I	Original	03	4							
Final	Ξ̈́	11/	//	-		l				
"	Õ	6	7/:	[Ì
	- 4	-	~	<u> </u>						
 	1	V	< 3/	<u></u>	H	_	_		Н	\dashv
	2	V	V			_				
	7	1	<u> </u>	<u> </u>				_		
	4	V	1		\vdash				\vdash	
<u> </u>	5	√.	~						L	Н
	28	V	_	<u></u>				_	<u> </u>	Ш
	7	Į √	V	[_			_	_	_
	8	V	1			L.				
<u></u>	9	√	V		_		L.,	_	L_	
	10	√	1	<u>_</u>				_		
<u></u>	11	√	1	1_	<u> </u>			ļ	<u> </u>	Ш
	12	√	1		<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		L_	_	\sqcup
	13	√	1	<u> </u>	L.			L_	_	
	14	V		<u>_</u>	L			_	L	
	15	V	Ň	1_						
	1 2 4 5 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	く く く く く く く く く く く く く く		1	Ĺ			\Box	L	
	17	V								
	18	V	1							
	19	V	7							
	20	V	1							
	21	V	1	1						
	21 22 23 24 25 26 27	V	7	7		Г				
	23	\vdash		Π		\Box			Г	
	24			T						
	25				Τ					
	26	1	†	T	1		Т		1	
	27		1					_		
	28	\vdash	_	╁╴				_	<u> </u>	
\vdash	28 29	t –	1	 	1	-		\vdash	1	Н
	30	1	\vdash	1			-	T		
\vdash	30 31	1		-	 		一	✝	┢	
	32		 	1		t —	\vdash	_		
	32 33 34 35	1	1	1	 	 		 	-	
	34			t^-	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	\vdash	
	35	t	1	t			Н	\vdash	1	\vdash
	36	 	t —	T	t –	Т	1	t	1	М
	37		 	1	\vdash	Т	\vdash	\vdash	1	\vdash
	38	 		T	\vdash	\vdash	 		 	\vdash
	39	1	T	1	\vdash	\vdash	\vdash	1	1	\vdash
	39 40	1-	t^-	t	\vdash	1	1	1	1-	1
-	41	1	1	 	1		 	\vdash	-	
	42	╁	1	\vdash		-	-	\vdash	1	
	43	1	1	+-	\vdash	 	 	t –	t	\vdash
_	44	1	t	+-	1-	\vdash	-	\vdash	 	
	45	 		1	1-	┰	\vdash	-	\vdash	-
-	46	1	 	+-	\vdash			1-	\vdash	
-	47	\vdash		├	1-	-		-	-	H
-	48	-	├-	├-	-	 	-	-	-	\vdash
	49	+	├	├-	⊢	-	-	-	-	-
-	50	-	-					\vdash	├-	Н
L	1 30	<u></u>	ᆫ	L_	L	L		L_	Ц_	لـــا

Claim		Date									
-e	Original										
Final	igi										
ъ.	ŏ						1				
						_			_	\rightarrow	
	51					<u>_</u>				\sqcup	
	52			_			_			Ш	
	53	L			L			_			
	54	L				L				Ш	
	55					١					
	56										
	57										
	58	_								П	
	59						Г				
	60	Г	-					\vdash			
	61	1		1			<u> </u>		 	\vdash	
	62	 	-		\vdash	\vdash	1	\vdash	_	\vdash	
	63	\vdash		\vdash	-	-	\vdash	<u> </u>	\vdash	Н	
 	64	\vdash		-	-	\vdash		+-	\vdash	Н	
<u> </u>	65	\vdash	-	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	 	$\vdash \vdash$	
<u> </u>	00	├	-	-	\vdash	\vdash			\vdash	\vdash	
	66		\vdash	⊢-		⊢	-	-		Н	
<u> </u>	67	ļ	⊢	-	_	-	 			╄┩	
<u> </u>	68	┞		┞-	_	├-	-		⊢	\vdash	
ļ	69	┡		<u> </u>	Ļ	┡	├	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	
	70	<u> </u>	<u> </u>	ļ	-	╄	-	<u> </u>		\vdash	
	71	<u> </u>	<u> </u>	ļ	┡	⊢	-	<u> </u>		Н	
<u> </u>	72 73	-	-		ļ	ļ	├	-	ļ		
	73	↓_	<u> </u>		▙	 _	╀	_	_	Н	
<u></u>	74	┡-	-	┡	<u> </u>	┡	↓_	_	┞	\vdash	
-	75	L	ㄴ	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	L.	Ш	
	76	L	Ļ_	ļ_	L	_	ļ	ļ	╙	\sqcup	
L	77	_	L		L	_		<u> </u>	<u> </u>		
	78 79	L	_	L		<u> </u>	<u></u>		L		
<u></u>	79	L	_		<u>L</u>	L	1	_	_	\square	
L	80	L				L					
L	81	L	L	_	<u> </u>	L	L	<u> </u>	L		
L	82	L	L			乚	乚	L.		\sqcup	
	83	L.	L	L	L				L	\sqcup	
	84	L	_	L_	L.	L	L.	L		\sqcup	
	85	L	1_	_	_	L	1			\sqcup	
	86	L	<u></u>	\perp	_	L	_		L		
	87		匚			L	_		L	\square	
	88			_			L	_	L	$oxedsymbol{oxed}$	
L	89	L		L		L		Ĺ	L		
	90	L	L			L	L		L		
	91		\Box	[_	Ľ				Γ		
	92										
	93										
	94										
	95			Γ						\Box	
	96					Π				П	
	97	П			Г	Γ					
	98	1	Г	Γ	1	\vdash	Т		_		
	99		1	T		\vdash	1		1	\Box	

To To To To To To To To	Claim		Date									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149												
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101				_						
104		102	┝			—	<u> </u>		<u> </u>		Н	
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		103	-	_			-	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		104		<u> </u>		 				\vdash	Н	
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		105	-	 	├-	-	-	ļ		-	$\vdash \vdash$	
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107	┢	-	├	-	-				\vdash	
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149		108	-	-	\vdash	-		-	 	-	\vdash	
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 145 146 147 148 149		109	-	<u> </u>	-		· · ·	-	l	<u> </u>	Н	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 144 145 146 147 148 149 149		110	\vdash	\vdash	1	T		┢	 	 	\Box	
112		111			\vdash	T	Г	\vdash			П	
113		112	Γ	Γ		Γ						
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		113	Г		Г		Π					
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114				Γ						
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115										
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116										
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117				<u> </u>						
120		118				L						
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 148 149 149 149 148 149 140		119	L	<u></u>	_	L_	<u> </u>		L	L.	L	
122		120	<u> </u>	<u> </u>	\perp	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		ļ		
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 145 146 147 148 149		121	ļ	Ĺ.,	↓_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	Ш	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 145 146 147 148 149		122	-		ļ_	ļ	├-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 145 146 147 148 149		123	1	-	├-	⊢	⊢	<u> </u>	<u> </u>	├	Н	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		124	┢	ļ _	┢	}	⊢	 	-	 	\vdash	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		125	╁	┝	╁╌	╁╌	-	┢	┝	┢	\vdash	
128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148	-	120	-	╁─		├	├	┢	├	├	\vdash	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		128	-	┢	-	├	1	 -	⊢	╁╌	Н	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148	-	129	╁	\vdash	+-	 	+	+-	-	-	\vdash	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	╁╴	-	1-	╁┈	├	-	╁╌	\vdash	\vdash	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	131	╁	├		\vdash	╁	\vdash	H	\vdash		
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 143 144 145 146 147 148		132	\vdash	\vdash	\vdash	† –		\vdash		 		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 143 144 145 146 147 148		133	Π		\vdash	T	1			1		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134				Π						
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135										
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149						\mathbb{L}	L					
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	ļ	137	L	<u> </u>	L	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	1_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	\perp	
141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	139	1_	_	_	1	ــــ	\vdash	_	<u> </u>	_	
142 143 144 145 146 147 148		140	⊬	├	├	├-	├	╄	 	<u> </u>		
143 144 145 146 147 148	-	141	⊢	⊣	-	├-		├-	-	-	-	
144 145 146 147 148 149	-		+	-	 -	+	+-	-	-	╁	-	
145 146 147 148 149			+	\vdash	+	1-	+	\vdash	+-	1		
146 147 148 149			+	+-	+	 	\dagger	1-	\vdash	1		
147 148 149			-	\vdash	H	\vdash	╆	1-	 	\vdash	Н	
148			1		\vdash	1	\vdash	\vdash	\vdash	_	Н	
149			1	 	 	1	t^-	1		 	\Box	
			\vdash	1	1	T		T	\vdash	T		
		150		Γ								